	_		-				_		1	_	IS	SU	IN	G	CL	AS	SII	FIC OS	SE	IC EFF	)N	₹FN	NCE	(S)								
-	-			IIG	INA	IBCI	Δ	35	ł.	CI.	ASS	3	Г	_		SL	BC	LAS	SS	(Öl	NE.	SL	JBC	LAS	SF	PEF	₹B	ĹO	СК	)_		_
$\vdash$	CLASS SUBCLASS									Г	_						•															
_						NAL ION			-																		-		_			_
			T			1	_		╁				1																			
_		$\top$	7			1			T															_			1			4		_
_						1							L			$\perp$			_			<u> </u>		_			4			4		
						1			1													L										
-		1	-+			-,			1				T					٠, ر	`on	tini	ıed	on	ls:	sue S	Slip	Ins	side	e Fi	le.	Jac	ket	t
-						1		(The			mar					OF	CL	MIP	S					ted	Α.				Арр	eai		
_	= ,	 T		I	Reje	cted	+.	(Thr	ough	nui	men			ncel	ed		CL	MLA N I	S			lon-	elec	ted nce					Арр	eal ect		
la	im	<u> </u>	0年3	<i>j</i>	Reje	cted	+.	(Thirt	ough	nui	Cla		Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	ted nce	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	= ,	<u> </u>	金宝000		Reje	cted	+.	(Thr	ough		Cla	E Oudinal	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	nce im leujouo	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	Original	NE 13 7 7	の生のレン		Reje	cted	+.	(Thirt	ough	i nui	Cla	m peujouo 51	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	ied nce im reujou O 101	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	in leniono	ত্ত্ৰ তি ১১	0年30万万		Reje	cted	+.	(That	ough	nui	Cla	18 Original 3	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	im legion 101 102	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	E   Gright   E   E	र्राष्ट्री है।	0年30万万		Reje	cted	+.	(Thr	ough	i nui	Cla	E 1840 040 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 104	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	E	50年13マン	0年80 レン		Reje	cted	+.	(That	ough	nui	Cla	E peujopo 51 52 53 54 55	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 103 104	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	E   eulouo (1-15)   4   5   6	<b>513マン</b>	<b>多生30 ンン</b>		Reje	cted	+.	(Three	ough		Cla	FeuiphO 51 52 53 54 55 56	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 104	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	m   eulouo (1.34 5 6 7	53.377	多生の レン		Reje	cted	+.	(Thru	ough		Cla	18ujouo 51 52 53 54 55 56 57	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 103 104 106	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	im   eulouo (1.3x) 3 4 5 6 7 8	<b>小部(3 ンン</b>	0年38 57		Rejec	cted	+.	(Thr	J cough		Cla	Teulouo 51 52 53 54 55 56 57 58	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 103 104 105 106	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	im   euiouo (1.32) 3 4 5 6 7 8 9	<b>小ま</b> (3 ) ン	0年30 レン	Z	Reje	cted	+.	(Thro	J cough		Cla	18ujouo 51 52 53 54 55 56 57	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	ted nce im   101   102   103   104   105   106   107   108	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	m   eulouo 1 3 4 5 6 7 8 9 10	<b>りま13 ソン</b>	0年80万人	/	Reje	cted	+.	(That	J		Cla	10000 Telephono	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	im   euiouo (1.32) 3 4 5 6 7 8 9	<b>513</b> マン	多生30 レン		Rejec	cted	+.	(Three	J. Ough		Cla	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	m euglo (1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	<u> </u>	0年30 レン		Rejec	cted	+.	(Three	J. Ough		Cla	51 52 53 54 55 58 57 58 60 61	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		
а	m eueuo (1 XX 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	<b>小法 13 トン</b>	0年30 レン		Rejec	cted	+.	(Three	a constant		Cla	51 52 53 54 55 56 57 58 60 61 62	Car	ncel	ed		CL	MLA N I	S		N	lon- nter	elec fere	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111	Α.				Арр О <u></u>	eal ect		

Final	Original	5年03									Final	Original											Final	Original									
	a	VV	+	Н	-	-	-	$\dashv$	$\dashv$	ŀ	-	51	-		_	-	_	-						101							$\Box$		_
\ <del> </del>	8	V	⊬	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	- 1		52	H	_	_	_		Π	Г					102						Ш		_	_
1-	13	MA	╁	Н	-				$\dashv$	ı		53	П					1						103					Ш	Ш	$\dashv$	_	_
<b>P</b> -	4	┼┼╌	╀		{	$\dashv$	-	-		ł	_	54		_	_	1	-	1	T	1				104						Ш	_	_i	_
1	5	╁┼┼	+-	$\vdash$		$\dashv$	Н	$\neg$	Н	Ì	_	55	П			$\vdash$								105							$\Box$	_	_
1	6	<del>-  </del> −	$\vdash$	Н		$\neg$	$\neg$		$\dashv$		-	56	Н		$\vdash$				Г	Π				106					Ц		Ц	_	_
$\vdash$	7	╂╼╂╼	╁	Н	-	$\dashv$	-	Н	Н	ŀ	_	57	П	_	1			Π	1		П			107						Ш	Ш	_	_
$\vdash$	8	++	+-	Н	$\dashv$	Н	Н	Н	Н			58	$\vdash$	_	_		$\vdash$		Τ	Π	Г		Γ	108							Ш	$\perp$	_
-	9	₩-	╁╌	H	$\vdash$	Н	Н	Н	Н			59	П	Г		$\vdash$			Τ	Г				109						Ш	Ш	$\dashv$	4
$\vdash$	10	++	✝	Н		Н	Н	Н	Н		Т	60	П			Г		Τ	Г	Π				110		_	_	L		Ш	Ш	_	_
$\vdash$	111	++-	+	Н			$\overline{}$	Н	М		Г	61		Г					Τ	Π				111	L		L				Ш	$\dashv$	4
$\vdash$	12	+	+	Н			$\vdash$		Н		Т	62				1	Г							112		L	_		L		Ш	Ц	_
$\vdash$	13	++	╁╌	$\vdash$	Н	$\vdash$	-		Н	1	Т	63			1	Т	П	Τ	Т					113		L	L				Ш	Ц	_
-	14		╁	Н	H		Н	-			T	64			T	Г	1	Т	T	1_				114			_	_	L		Ш	Ц	_
-	15		+	┰	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	65			$I^-$	Ī	1	Г		T	$\Box$			115	_	L	L.		<u> </u>		Ш	Щ	_
$\vdash$	16	1	╁╌		$\vdash$	┢		$\vdash$			-	66	Г				Т	Г	T	Ι				116	_		<u>_</u>	L	┕	$oxed{oxed}$	Ц	Н	$\dashv$
+	17		+	1	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	Г	67	Г	1	Г	T	T	T	T	I	$\prod$	]		117	L	L	L	<u>_</u>	<u> </u>	$\perp$	Ц	Н	
-	18		╁╴	1	-	├-	一	1	1-	i	$\vdash$	68	1	1		T		1	T	T		]	Г.	118		L	_	_	L	上			Н
$\vdash$	19		╅	╁─	-	$\vdash$	┰	-	1		Г	69	1		1	T	1		T	Т				119		L	乚	_	_	┖		Ц	Ы
-	20		╁╴	╁╌	┰	-	$\vdash$	1	$\vdash$	i	Г	70	1		1		1		T	T		]		120	L	_	<u></u>	L	<u>↓</u>	L		Ц	Н
-	21		╁	╁	├-	$\vdash$	╁	1	$\vdash$	1	-	71	T	T	$\top$	T	T	Т	1	Τ	Т	]		121	L		L	<u> </u>	1_	L	_		Н
⊢	22		╁	+-	+	-	t	t-	1	1	Г	72				Τ	1	1	T	Т	T	1		122		L	_	1_	L	<u> </u>	L	$\sqcup$	Ц
$\vdash$	23		╁	+-	1	1	1	+-	t	1		73			1	1	T				Γ			123		1_	┸	1	1_	↓_	$\perp$	$\perp$	Н
H	24		+-	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	†	✝	1		74	1	T		T	T	Τ	Т			}		124		$\perp$	丄	1_	┺	1	↓_	_	Н
$\vdash$	2		+	+	-	t	$\vdash$	十	+	1	$\vdash$	75	1				Т	1	Т	L	T_	]		125		L	1_	_	1	丰	丄	<u> </u>	$\sqcup$
H	20		+	+	+	✝	+	1	†	1		76	5	1	T	1	T	T		Τ.		]	L	126		$\perp$	1_	↓_	↓_	丄	╄	↓_	$\vdash$
- H	27		+	+	$t^-$	1	十	$\top$	T	1		77	1	T	Т	7	T	T			L	_	L	127	. 1	┺	1	1	4	╄	╀	↓_	Н
	21		╁	+-	$\vdash$	+-	T	T		1		78		T	Τ	T	T	Ţ			L		L	128		1	$\downarrow$	1	╀-	╄	↓_	↓_	Н
-	2	_1_1_	+	+	T	⇈	1	T	1	1		79	7	1	Τ	Т	T	Τ				_	L	129		$\perp$	┸	╀	1	╀	1	┼-	H
	3		+	+	1-	+	+	T	+	1		84	)	1	T	Τ		$\perp$		Ĺ				130		$\perp$	4	1	1_	4	丰	╄	₩
	3		+	+-	1	+	+-	1	+	1		8	1	T	1		T	Т	T	$\perp$				13		┵	$\perp$	$\perp$	4-	╄	$\bot$	╄	$\vdash$
-	3		+	+	+	t	1	1	1	1		8	2	1	T	Т	T							13		_	$\perp$	4-	┸	1	$\downarrow$	4-	+
_ <u> </u>	3		+	+	+	1	1	1	T	1	$\vdash$	8	3	T	1	T			$\perp$		L		L	13		$\perp$	1	1	4	1	4	╄-	H
-	13		+	+	+-	+	+-	1	T	7		8	•	T			1							13		_	$\perp$	$\perp$	4	4-	4	╀-	H
-	- 3		+	+	T	$\top$	+	T	T	1		8	5	T				Т			$\perp$			13	_ 1 _		$\perp$	$\perp$	4-	4	4	$\perp$	+
<b> </b>	1 .	6	-†-	+	+-	+	+	$\top$	+	7		8	6	1			Т	$\perp$		$\perp$			L	13		┸	┸	┸	4	4	4	4	↤
L	3	_ 11.	+	+	$\top$	+	1	1	$\top$	1	Γ	8	7	T	1			$\mathbf{I}$		I.	$\perp$		L	13		4-	$\perp$	$\perp$		4	+	+	$\dashv$
\		8	+	+	+	$\top$	+	1	$\top$	1		8		T	$\top$		$\perp$	I	$\prod$	$\perp$	Ĺ		L	13		$\bot$	$\perp$	1	4-	+	+	4-	4-1
i		9 +	+	+	$\top$	+	+	+	1	1	1	8	9	T		1			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$		1	L	13		1	$\perp$	1	1	4	4	+	44
Ť		1	+	+-	$\dagger$	+	$\top$	+	T	7		9		T				$\perp$	$\perp$	$\perp$			L	14		1	4	4	+	4	+	+-	┯
ŀ		1	+	+	+	$\top$	1	1	$\top$	7		9	1	1			T	$\Box$	I				L	14	_1_	1	1	1	$\perp$	4	+	4	+
l F		2	十	+	+-	+	+	+	$\top$	7		9	2	1				I	$\Box$	I		╛	L	14			4	4-	$\perp$	4	4	+	+
		13	+	+	+-	+	+	+	1	1		5	3	7						$\perp$		_		14		1	1	4		4	+	4	44
1			+	+	+	+	$\top$	+		7	1	7	4		T	1		T	$\top$	T		1		14	4		L	4-	1	4		+	4-1
L	+	14	t		:	1	1	1	•	1	,	4-0	ŗ.	٠	٠	•	•	٠	•					1-4	5					- 12	:	}	1 !

1

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here